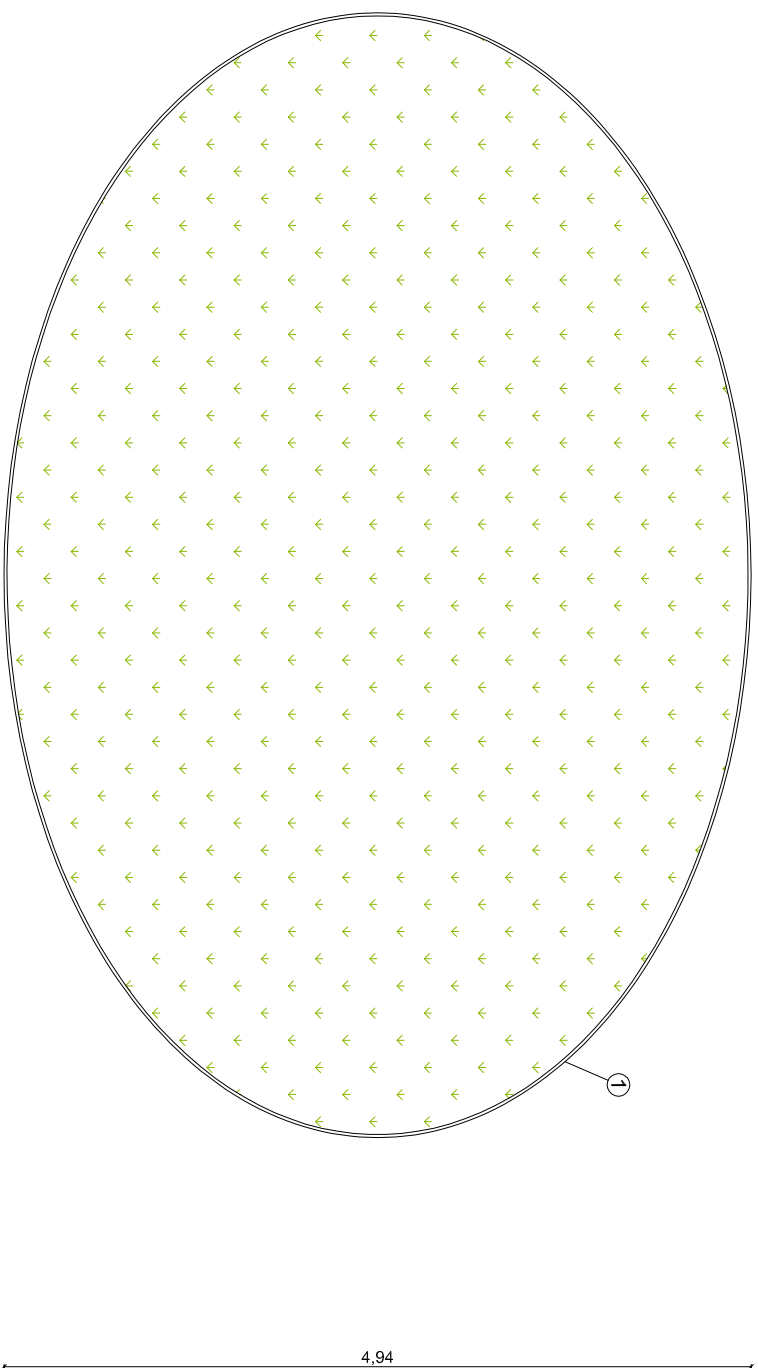


RZUT / SKALA 1:50



4,94

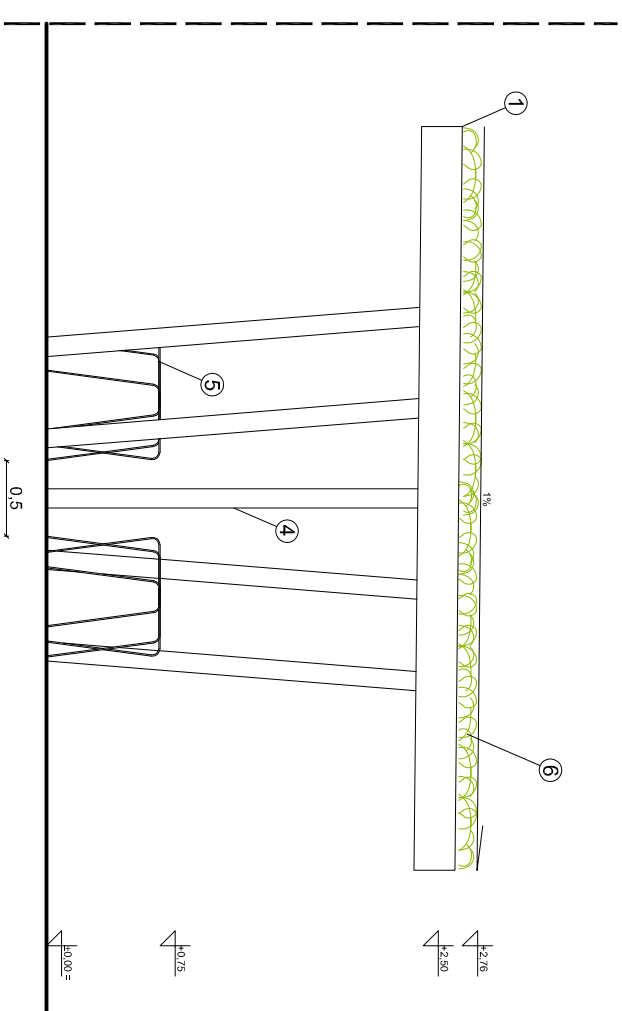


7,44



WIDOK A-A / SKALA 1:50

WIDOK B-B / SKALA 1:50



0,5

- ① Opaska maskująca konstrukcję dachu / stal gładka
- ② Profil gięty, stal konstrukcyjna S235 JR
- ③ Profil stalowy 120x60mm, grubość 5mm
- ④ słup stalowy Ø 127mm; wewnętrzz słupa gmina
- ⑤ stojak rowerowy
- ⑥ konstrukcja dachu zielonego wg. detalu

<div>GAJDA Architektura Krajobrazu</div> <div>Brzezine ul. Narodowa 116, 32-080 Zabierzów</div> <div>tel: (0-12) 623-28-50; fax: (0-12) 623-28-56; e-mail: biuro@gajda-akg.pl</div>		
NAZWA INWESTYCJI:	"Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorsowej na zagospodarowanie terenu wraz z elementami małej architektury wokół Domów Studentek Politechniki Krakowskiej przy ul. Stanisława Staryżyskiego w Krakowie na działce 21/96 obr. 6 Nowa Huta"	NR DZIAŁKI 21/96 obr. 6 Nowa Huta
INWESTOR:	Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	arch. Piotr Kneż	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Marcin Gajda mgr inż. arch. Krzysztof Ganczarek mgr inż. arch. Albert Rejman	DATA: MARZEC 2018
SPRAWDZAJĄCY:	arch. Maciej Kronenberg	SKALA 1:50
TEMAT RYSUNKU:	Widok ze stojakami rowerowymi - widoki	NR RYS. W1.2